



# Typenschein Auszug

Typengenehmigungsnummer	3MF102
Typengenehmigung erteilt	19951023
gültig für Importdatum bis	19980930
Erweiterung TG vom:	19971028
Erweiterung TG Positionen	'20/47/48/54/57/68
01 EFKO-Code	30
01 Fahrzeugart	LIEFERWAGEN
02 Fahrzeugsubart Code	0
03 Fahrzeugklasse	N1
04 Marke	MERCEDES-BENZ
04 Typ	312 D
05 Typ; Variante/Version	90346? / 90347?
06 Vorziffer	WDB9034.....
07 Karosserieform Code	147
07 Karosserieform	Kasten
10 EFKO-Code	4043
10 Hersteller	DAIMLER AG, D-70546 STUTTGART
11 Herstellerplakette	im Motorraum, links oben auf Kühlertraverse oder am Fahrersitzkasten aufgeklebt
12 Fahrgestellnummer	rechts, im Radkasten vorn, hinter Stossdämpfer
14 Achsen/Räder	'2/4
15 Federung	Blattfedern, Stossdämpfer
16 Lenkung	mech., hydr. Lenkhilfe
17 Achsantrieb	H



18 Getriebe 1	m5
18 iA 1	3,46-4,86
18 Zuordnung 1	a
18 Getriebe 2	a4
18 iA 2	3,27-3,73
18 Zuordnung 2	b
19 Fahrzeug Vmax mech von	150
19 Fahrzeug Vmax mech bis	0
19 Fahrzeug Vmax autom von	147
19 Fahrzeug Vmax autom bis	0
20 Betriebsbremse Z1	Unterdruckhilfe, hydr., Kreise-X,
20 Betriebsbremse Z2	Scheiben/Scheiben, ALB auf HR; a.W. ABS
21 Hilfsbremse Z1	Kreise der Betriebsbremse
22 Feststellbremse	mech., Trommeln, auf HR
25 Motor Marke	MERCEDES-BENZ
25 Motor Typ	602.980
26 Bauart	4-Takt / 5 / Reihe-T-DI
26 Bauart Treibstoff	D
27 Hubraum	2874
28 Leistung kW	90.0
28 Leistung n	3800
29 Md. max Nm	280.0
29 Md. max n	2000
30 Abgasreinigung	1/KT0027 / wahlw. ohne Katalysator
31 Schalldämpfer 1 Bez	1/9014900601
34 Motorkennzeichen	602.980



34 Motorkennzeichen links, seitlich am Motor vor Einspritzpumpe

Anbringungsort

37 Anzahl Plätze Total von 2

37 Anzahl Plätze Total bis 3

37 Anzahl Plätze vorne von 2

37 Anzahl Plätze vorne bis 3

38 Anzahl Türen '2-5

39 Rückspiegel links + rechts

40 Länge von 4835

40 Länge bis 6535

41 Breite von 1933

41 Breite bis 0

42 Höhe von 2350

42 Höhe bis 2570

43 Überhang vorne von 882

43 Überhang vorne bis 0

43 Überhang hinten von 953

43 Überhang hinten bis 1628

44 Abstand Achse 1-2 von 3000

44 Abstand Achse 1-2 bis 4025

45 Abstand Achse 2-3 von 0

45 Abstand Achse 2-3 bis 0

46 Abstand Achse 3-4 von 0

46 Abstand Achse 3-4 bis 0

47 Spur Achse 1 von 1640

47 Spur Achse 1 bis 1654



47 ET Achse 1 von	83.0
47 ET Achse 1 bis	76.0
48 Spur Achse 2 von	1630
48 Spur Achse 2 bis	1644
48 ET Achse 2 von	83.0
48 ET Achse 2 bis	76.0
49 Spur Achse 3 von	0
49 Spur Achse 3 bis	0
50 Spur Achse 4 von	0
50 Spur Achse 4 bis	0
52 Leergewicht von	1770
52 Leergewicht bis	2240
53 Garantiegewicht von	2950
53 Garantiegewicht bis	3500
54 Achsgarantie v von	1600
54 Achsgarantie v bis	1750
54 Achsgarantie h von	2240
54 Achsgarantie h bis	0
55 Dachlast	300
57 gebremst mech	0
57 gebremst autom	0
58 ungebremst mech	750
58 ungebremst autom	750
59 mit Auflaufbremse mech	0
59 mit Auflaufbremse autom	0
60 Zentralachsanhänger mech	0



60 Zentralachsanhänger autom	0
61 Zentralachsanh. /ABS mech	0
61 Zentralachsanh. /ABS autom	0.0
62 Drehschemellenkung mech	0
62 Drehschemellenkung autom	0
63 Drehschemellenk./ABS mech	0
63 Drehschemellenk./ABS autom	0
64 Sattelanhänger mech	0
64 Sattelanhänger autom	0
65 Sattelanhänger/ABS mech	0
65 Sattelanhänger/ABS autom	0
66 Gesamtzuggewicht mech	6300
66 Gesamtzuggewicht autom	6300
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. mech	0.0
67 Stützlast/Faktor Anh.Vorr. autom	0.0
67 Stützlast mech	0
67 Stützlast autom	0
69 Reifen Felgen	225/70R15C 112Q; 6x15 ET83, 7x15 ET76
Bemerkungen Z1	05) 903461/903462/903463 = Kasten mit Achsabstand 3000/3550/4025 mm
Bemerkungen Z2	903471/903472/903473 = Kombi mit Achsabstand 3000/3550/4025 mm
Bemerkungen Z4	30/73) 1) mit Katalysator / 2) ohne Katalysator
Bemerkungen Z6	40) a.W. mit Trittbrett hinten, Länge +160 mm
Bemerkungen Z8	55) nur mit 5-facher seitlicher Abstützung; do. mit Hochdach= 150 kg
Bemerkungen Z10	57) mit Schlusstraverse ORIS F31, F31/1, F32 = 2000 kg
Bemerkungen Z11	WESTFALIA 313094, 313095, 313099, 313100 = 2000 kg
Bemerkungen Z12	RUSTERHOLZ = 2000 kg



Bemerkungen Z13	LARAG, TECHAU, HIRSCHI MBS..	= 3000 kg
Bemerkungen Z15	75) Referenzmessung a) mit Austritt abu zwischen A1+A2 = 87 dB/A; b) do. = 89 dB/A	
Bemerkungen Z16	abu hinter A2 = 83	86
Bemerkungen Z17	aa = 84	86